



# SKLO ENGINEERING

Світлопрозорі рішення  
в сучасній архітектурі





# SKLO ENGINEERING

SKLO ENGINEERING - це компанія,  
яка спеціалізується на комплексних  
рішеннях зі створення  
світлопрозорих конструкцій.





SKLO  
ENGINEERING

Від процесу проектування до виробництва та реалізації монтажних робіт. Супровід з технічно консультаційних послуг, пов'язаних з розробкою та підготовкою виробничого процесу, а також забезпечення нормального ходу виробництва та контроль з реалізації проекту.

# Асортиментний ряд



Великогабаритні  
та структурні  
склопакети



Суцільноскляні  
конструкції



Обробка  
та декорування  
скла



## Великогабаритні склопакети

Великогабаритні склопакети



Структурні склопакети



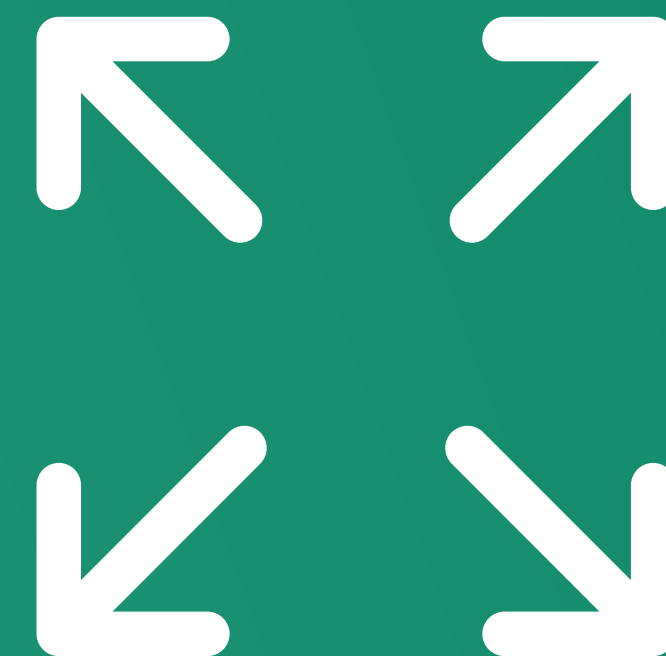
Фасадні емальовані або  
фарбовані склопакети



Фасадні склопакети з пофарбованим  
краєм по периметру



**Максимальний розмір склопакетів:**



**5000x2700 мм**

# Суцільноскляні конструкції

Внутрішні скляні перегородки



Дахи, піддашки та підлога



Душові кабіни

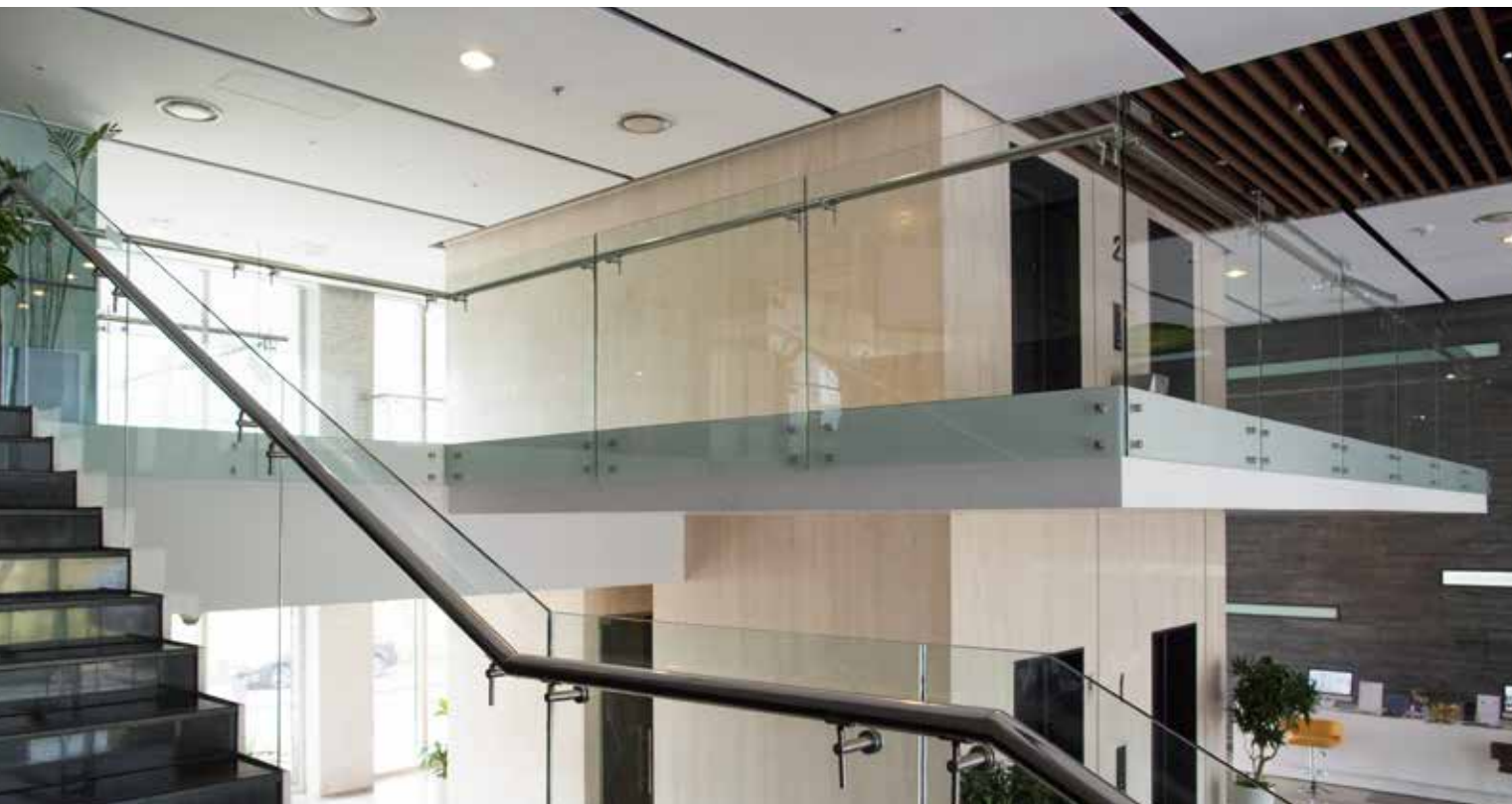


Сходи



# Суцільноскляні конструкції

Огороження



Розпашні скляні двері



Скляні меблі



Ліфти та огороження для ліфтових шахт

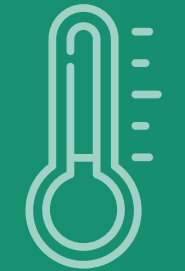


# Обробка та декорування скла

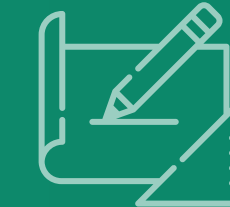
---



Механічна обробка  
скла



Термообробка  
скла



Дизайн  
скла

## Механічна обробка скла

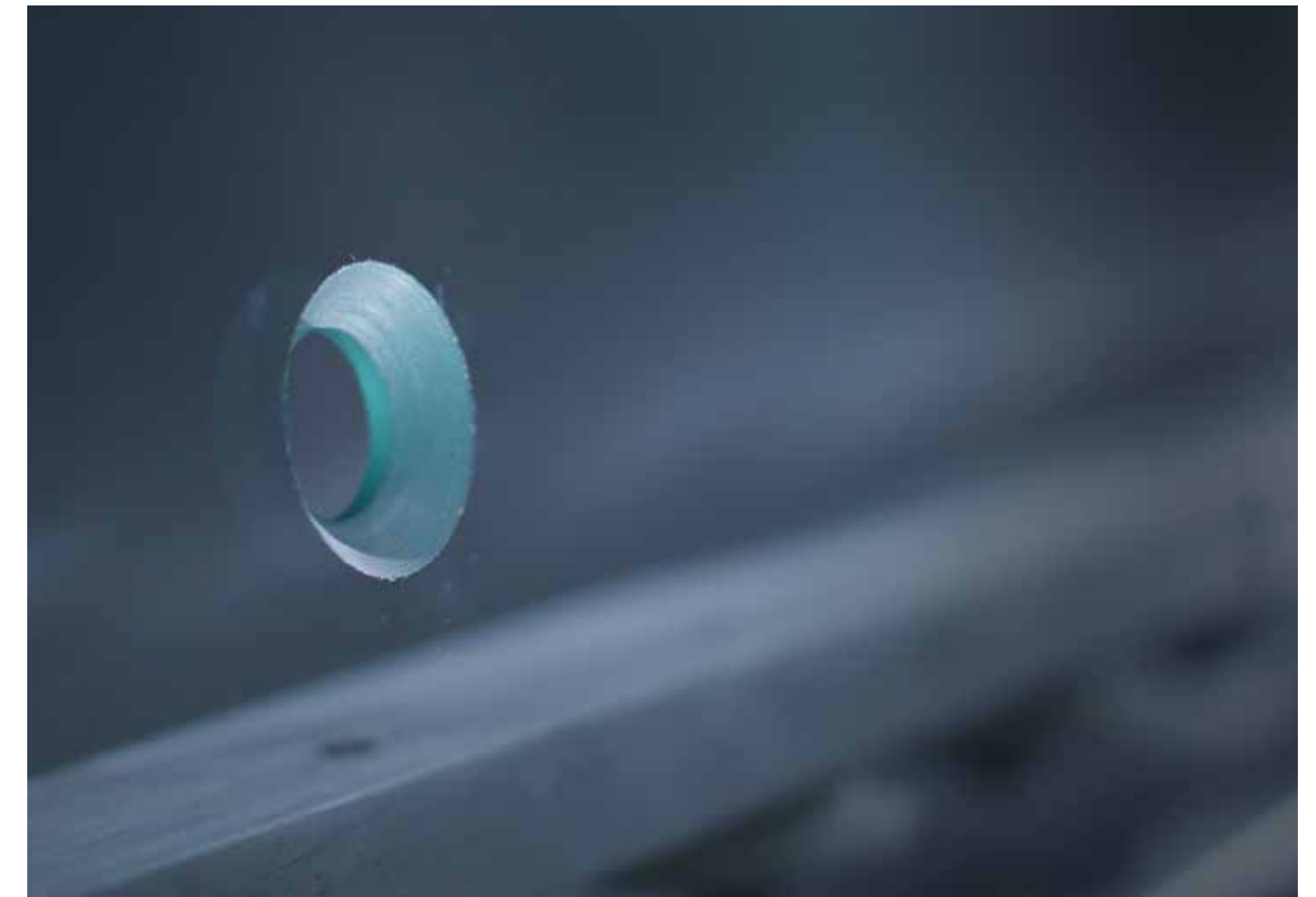
Фрезерування



Притуплення,  
шліфування,  
полірування кромки



Свердління  
та зенківка



# Термообробка скла

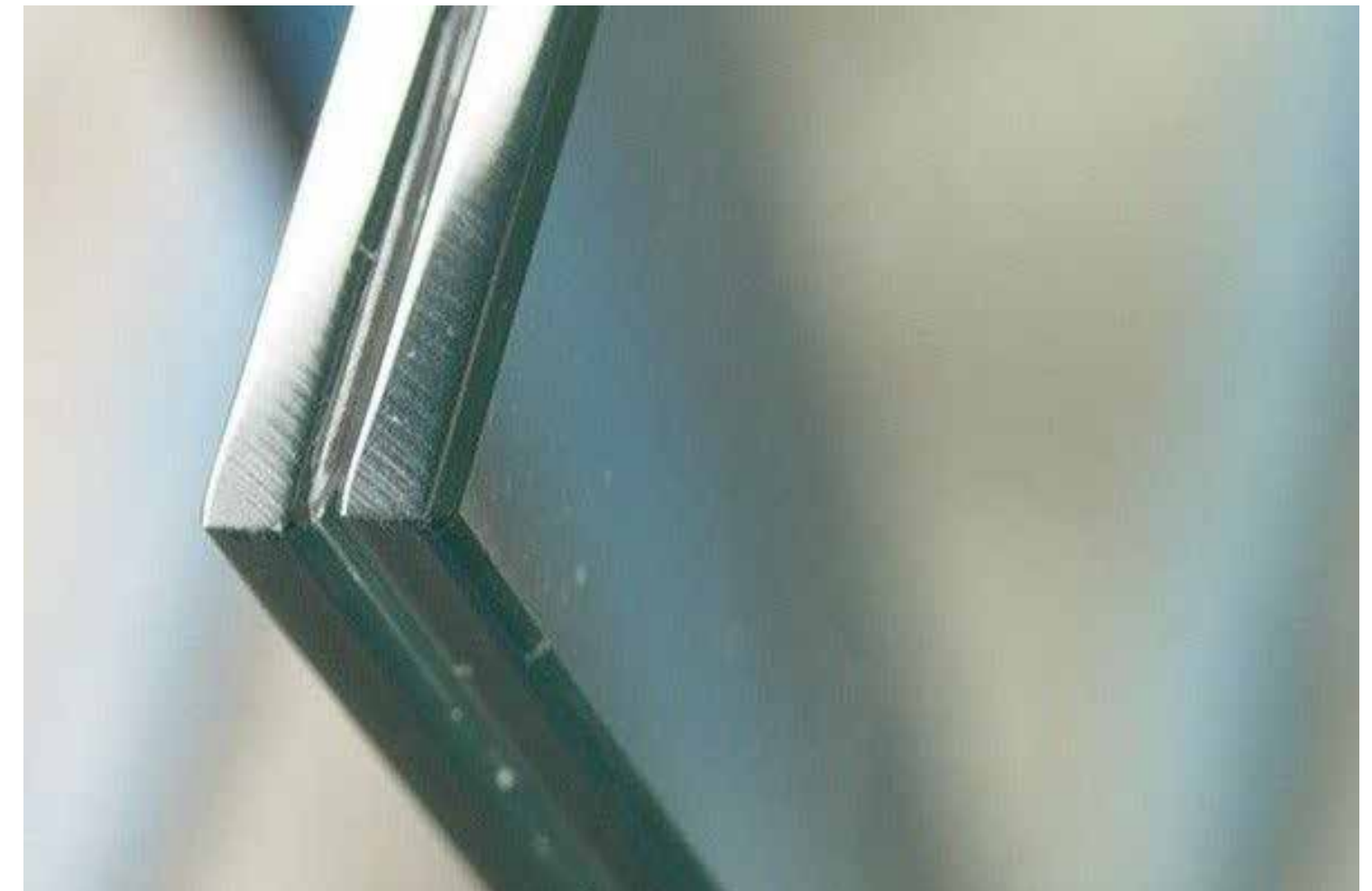
Гартування  
скла



Термозміцнення  
скла



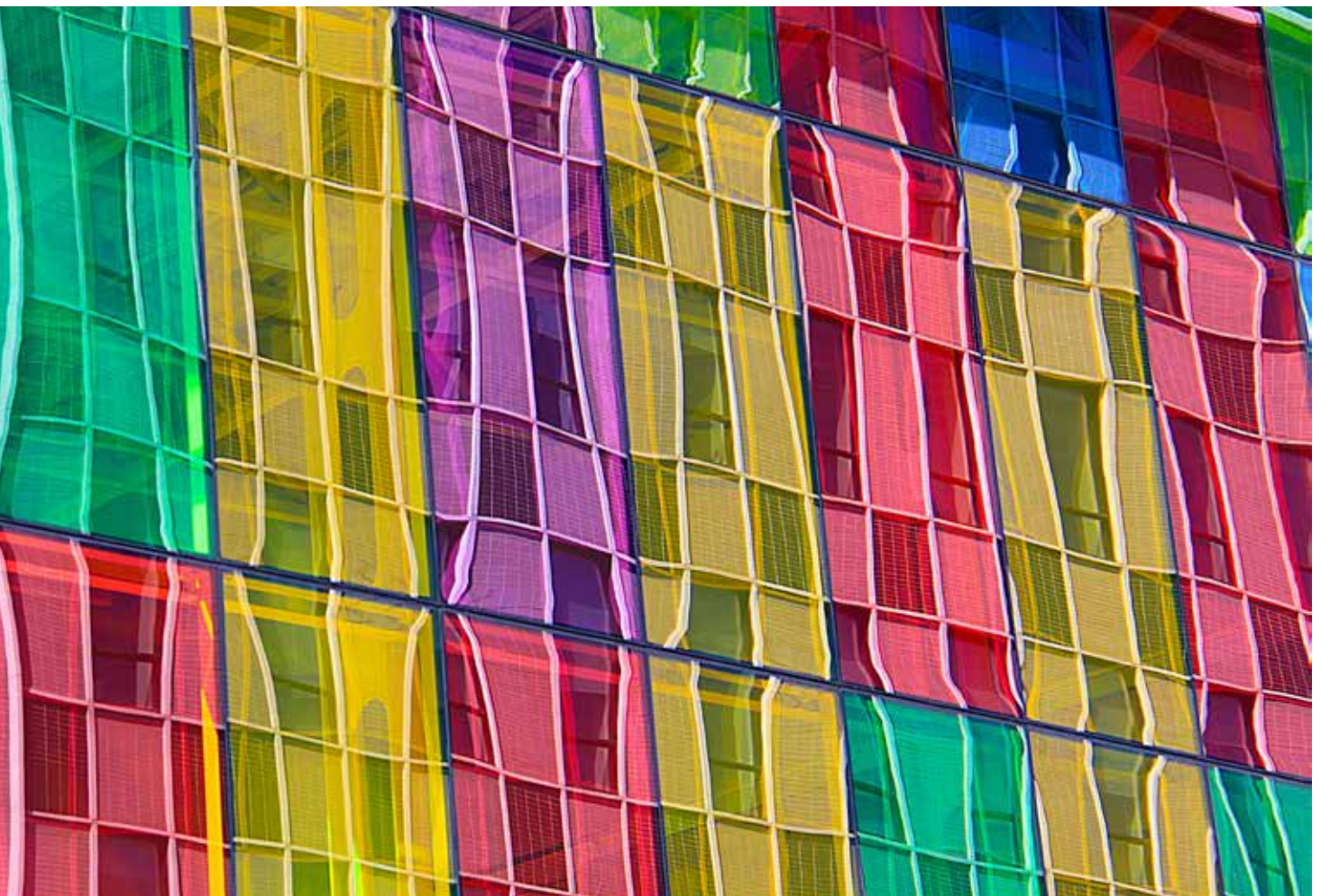
Триплексація  
скла



# Дизайн скла



Піскоструминна  
обробка скла



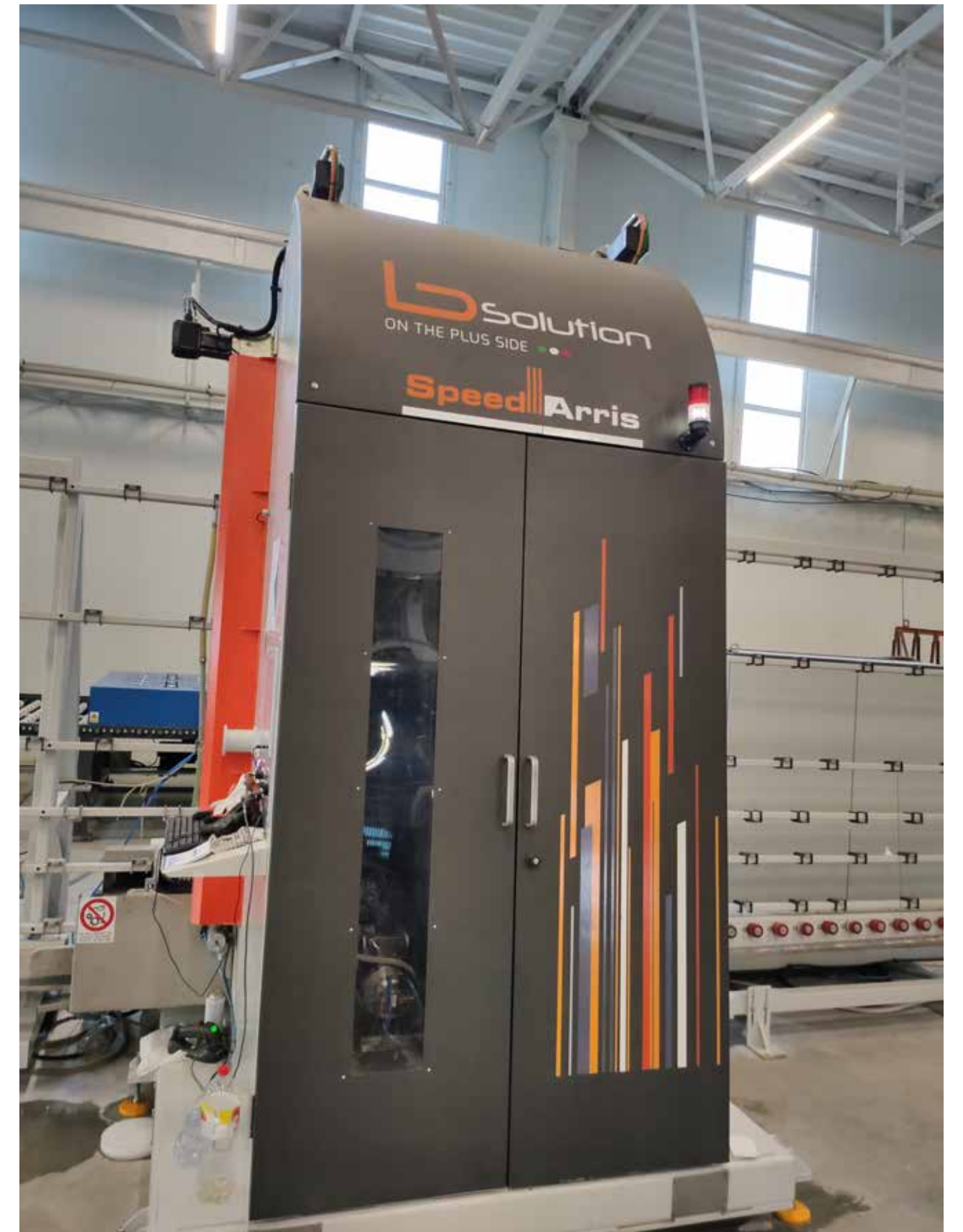
Емалювання  
скла



Гравіювання

## Інноваційне виробництво

SKLO ENGINEERING - має новий та сучасний завод з обробки скла, який був збудований у 2020 році.



## Інноваційне виробництво



Команда професіоналів розробила унікальний підхід, завдяки оптимізації та автоматизаціям ліній з обробки скла, що впливає на стандарти якості та оптимальні строки виробництва.

## Можливості виробництва

**1** В арсеналі одна з найбільших печей для гартування в Україні із габаритами скла до: 2700\*5000мм

**2** Автоматичне обладнання для ламінації триплексу з габаритами скла до: 2600\*5000мм

**3** Обробний центр для виконання операцій на заготовках зі скла до 3350\*1720 мм: шліфування, фацетування, фрезерування, свердління, гравірування

**4** Високошвидкісне обладнання по обробці кромки листового скла. Одна деталь обробляється за 30-40 секунд.

**5** Автоматичний верстат з фрезерування та свердління, який одержує виробниче завдання у вигляді файлу, що усуває помилки, пов'язані з людським фактором. Крім цього, машина видає високу якість і швидкість.

**6** Найсучасніший верстат для емалювання скла - завдяки технологічним особливостям обладнання, шар фарби, що наноситься виходить рівним, суцільним і однорідним, без дефектів.

# Чому?

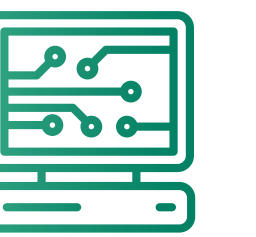
SKLO  
ENGINEERING



Комплексний підхід до створення проекту із суцільносклляних виробів.



Власний конструкторський відділ SKLO ENGINEERING виконує розрахунки найрізноманітніших проектів: від проекту до реалізації.



Стандартизація та автоматизація процесу виробництва.



Зручність розрахунку виробів цільносклляних завдяки IT-рішенню.



Втілення найрізноманітніші ідеї замовника, завдяки: оптимізації, простоті, зручності, стандартизації та автоматизації процесу виробництва.



До 30 000 кв.м - потужність гартування скла на місяць.



**SKLO**  
ENGINEERING

**050 445 07 20**

**067 625 09 20**

**093 303 41 77**

**[sale\\_sklo@ekipag.net.ua](mailto:sale_sklo@ekipag.net.ua)**

**[ekipazh-zavod.com](http://ekipazh-zavod.com)**